

**Физико-технические характеристики кровельных и гидроизоляционных материалов "IzoLUX"**

НАПЛАВЛЯЕМЫЕ	Наименование продукта	Способ крепления	Вид основы	Масса 1 м <sup>2</sup> , кг, (±0,25 кг)	Водопоглощение, % не более	Теплостойкость, °С, не менее	Гибкость, °С, не выше	Разрывная сила при растяжении, Н, не менее	Относительное удлинение при разрыве, %, не менее
	IzoLUX стандарт ЭКП-4,5кг (К-ПХ-БЭ-К/ПП-4,5кг)	Наплавление	Полиэфирный холст	4.75	2	90	-20	500	30
	IzoLUX стандарт ЭПП-3,5кг (К-ПХ-БЭ-ПП/ПП-3,5кг)	Наплавление, механическое крепление	Полиэфирный холст	3.75	2	90	-20	500	30
	IzoLUX стандарт ТКП-4,5кг (К-СТ-БЭ-К/ПП-4,5кг)	Наплавление	Стеклоткань	4.75	2	90	-20	500	2
	IzoLUX стандарт ТПП-3,5кг (К-СТ-БЭ-ПП/ПП-3,5кг)	Наплавление, механическое крепление	Стеклоткань	3.75	2	90	-20	500	2
	IzoLUX стандарт ТПП-4,0кг (К(Г)-СТ-БЭ-ПП/ПП-4,0кг)	Наплавление, механическое крепление	Стеклоткань	4.25	2	90	-20	500	2
	IzoLUX стандарт ЭПП-4,0кг (К(Г)-ПХ-БЭ-ПП/ПП-4,0кг)	Наплавление, механическое крепление	Полиэфирный холст	4.25	2	90	-20	500	30
	IzoLUX стандарт ТКП-5,0кг (К-СТ-БЭ-К/ПП-5,0кг)	Наплавление	Стеклоткань	5.25	2	90	-20	500	2
	IzoLUX стандарт ЭКП-5,0кг (К-ПХ-БЭ-К/ПП-5,0кг)	Наплавление	Полиэфирный холст	5.25	2	90	-20	500	30
	IzoLUX оптимал ТКП-4,0кг (К-СТ-Б-К/ПП-4,0кг)	Наплавление	Стеклоткань	4.25	2	70	0	500	2
	IzoLUX оптимал ТПП-3,0кг (К-СТ-Б-ПП/ПП-3,0кг)	Наплавление, механическое крепление	Стеклоткань	3.25	2	70	0	500	2
	IzoLUX оптимал ХКП-4,0кг (К-СХ-Б-К/ПП-4,0кг)	Наплавление	Стеклохолст	4.25	2	70	0	300	2
IzoLUX оптимал ХПП-3,0кг (К-СХ-Б-ПП/ПП-3,0кг)	Наплавление	Стеклохолст	3.25	2	70	0	300	2	
ТРАДИЦИОННЫЕ	Наименование продукта	Способ крепления	Вид основы	Марка основы	Масса покровного состава, г/м <sup>2</sup> , не менее	Теплостойкость, °С, не менее	Гибкость, °С, не выше	Разрывная сила при растяжении, Н, не менее	Водопоглощение, % по массе, не более
	Рубероид РКП-350	Приклеивание на мастиках, механическое	Строительный картон	350	800	80	5	300	2
	Рубероид РПП-300	Приклеивание на мастиках, механическое	Строительный картон	300	500	80	5	300	2
	Пергамин П-300	Приклеивание на мастиках, механическое	Строительный картон	300	-	-	5	220	20
МАСТИКИ	Наименование продукта	Массовая доля нелетучих веществ, %, не менее	Время высыхания, ч, не более	Условная вязкость, с, не менее	Прочность сцепления с основанием, МПа, не менее	Теплостойкость, °С, не менее	Гибкость, °С, не выше	Водопоглощение, % по массе, не более	Относительное удлинение при растяжении, %, не менее
	Праймер битумный "IzoLUX"	40	12	25	0.1	-	-	0.35	-
	Мастика гидроизоляционная битумная "IzoLUX"	60	24	50	0.1	60	-5	2	-
	Мастика кровельная и гидроизоляционная битумно-полимерная "IzoLUX"	30	24	100	0.3	90	-15	2	100